

In één moeite door

Naast onderhoud aan uw blusmiddelen verzorgt Ansul ook het onderhoud aan de volgende veiligheidsmiddelen.

Onderhoud Noodverlichting

Onderhoud aan uw noodverlichting is van essentieel belang om de kwaliteit van uw vluchtwegen, en dus de veiligheid van uw mensen, te borgen. Tijdens het onderhoud wordt er niet alleen gekeken naar de technische staat van de armaturen, maar ook naar de toegankelijkheid van uw vluchtwegen.

Onderhoud BHV Verbandmiddelen

In de BHV Verbanddozen bevinden zich modules met producten. Een gesloten modulezak betekent dat de gebruiker niet mis grijpt en de producten altijd van een goede kwaliteit zijn.

Onderhoud Plattegronden

Een verbouwing kan leiden tot wijzigingen in uw pand. Door een jaarlijkse controle van Ansul, blijven uw vluchtwegen en veiligheidsmiddelen juist weergegeven op uw veiligheids- en ontruimingsplattegronden.

Onderhoud Droge Stijgleidingen

Een droge stijgleiding zorgt voor het transport van water naar verdiepingen in hogere gebouwen. Ansul onderhoudt deze leidingen jaarlijks, zodat bij een calamiteit de brandweer beschikt over voldoende bluscapaciteit.

Omdat veiligheid en zéér tevreden klanten voorop staan.

ANSUL
BRANDBEVEILIGING



De brand*mééster*

Platinastraat 15
8211 AR Lelystad
Postbus 209
8200 AE Lelystad

T 0320 24 08 64
F 0320 24 77 07

sales@ANSUL.nl
www.ANSUL.nl



Waar anderen zich beperken tot het leveren van blusmiddelen, het aanbieden van onderhoudscontracten of het leveren van kennis, daar geeft ANSUL u de beschikking over het totale pakket.

Een complete dienstverlening die garanties biedt voor het maximale rendement van uw investeringen in brandveiligheid; de bescherming van uw personeel, bezoekers, inventaris en gebouwen.

De zekerheid van maatwerk.

ANSUL
BRANDBEVEILIGING



Onderhoud haspels



De brand*mééster*

Maatwerk in dienst van veiligheid en preventie.

Blusmiddelen ANSUL
Brandslanghaspels, poederblussers, frituurbussers, sproeischuimblussers, koolzuursneeuwblussers, blusdekens, blusschuimen en blussystemen.

Service en onderhoud

Onderhoud door erkende deskundigen van ANSUL op alle merken.

Trainingen

Bedrijfshulpverlening met E-learning en Blusinstructies (theorie en praktijk).

Noodplannen en noodverlichting

Projectering veiligheidsmiddelen (inclusief noodverlichting en plattegronden). Advisering en engineering blussystemen.

Totaalpakket ANSUL BV

ANSUL biedt u alle producten én diensten voor een optimale brandbeveiliging.

Het brandbeveiligingspakket wordt voor u op maat gemaakt en voldoet aan alle voorschriften.

Alle blusmiddelen worden in eigen beheer ontwikkeld en geproduceerd en zijn het resultaat van jarenlange ervaring en scherpe kwaliteitscontroles.

Periodiek vakkundig onderhoud voor alle veiligheid

Gedegen controle kan veel schade en leed voorkomen

Deskundig onderhoud

ANSUL onderhoudt elk type haspel. Onze daartoe speciaal opgeleide én REOB gecertificeerde servicemonteurs onderhouden hierbij alle haspels conform NEN-EN 671-3. Zij controleren tevens of de haspel herkenbaar en bereikbaar is. De haspel wordt standaard voorzien van een onderhoudssticker. U ontvangt een volledig serviceraapport met daarbij een overzichtslijst met de staat van alle haspels. Dit kan tevens als logboek dienen. Eventuele tekortkomingen worden ter plekke toegelicht en gerepareerd.

ANSUL houdt uiteraard rekening met uw persoonlijke wensen en met de activiteiten binnen uw organisatie. De werkzaamheden die we bij u verrichten zullen niet of nauwelijks van invloed zijn op uw bedrijfsvoering.

Zie ook de mogelijkheid tot onderhoud van andere veiligheidsmiddelen in deze folder.

Verwijzigingen

NEN-EN 671-3 algemene voorschriften voor onderhoud haspels
Gebruiksbesluit 2008



1 Is de haspel vrij toegankelijk, herkenbaar gemarkeerd en zijn de bedieningsinstructies duidelijk leesbaar?



6 Meten minimale waterdruk (1,3 bar) en opbrengst (21 ltr/min) bij 3/4" slang



11 Begin van de slang wordt voorzien van een zegel



2 Verzegeling controleren



7 Noteren van de gemeten waarden van de test



12 Slang wordt vakkundig gemonteerd en opgerold, zodat deze naar alle kanten goed afrolbaar is



3 Controle binnenwerk en afdichtingen vervangen



8 Iedere 5 jaar afpersen van de slang



13 Onderhoudstatus bijwerken



4 Beoordelen werking slanggeleider



9 De perszak voorkomt waterschade



14 De haspel wordt verzegeld



5 Slang volledig afrollen en controleren op beschadigingen



10 Afpersen op een druk van 12 bar



15 Invullen serviceraapport en logboek